

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 2-3-66 477312

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Avvertissements Agricoles d'ARRAS.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL

15 F

N° LXV - FEVRIER 1966

INFORMATIONS

TRAITEMENTS AU DEPART DE LA VEGETATION

CULTURES FRUITIERES

Les traitements d'hiver ont essentiellement pour rôle dans nos régions de nettoyer les écorces envahies de mousses et de lichens et font appel à des produits " mordants " tels que les huiles d'anthracène. Ils sont surtout utiles dans les vergers négligés et ne sont effectués qu'en période de repos végétatif complet. Ils ne peuvent plus être appliqués maintenant.

Par contre, il reste très intéressant dans tous les vergers de commencer la saison avec une situation aussi saine que possible. C'est le rôle attribué aux traitements de départ de la végétation qui permettent de mettre en oeuvre des produits très agressifs (huiles, colorants nitrés, cuivre) contre les oeufs de pucerons, d'acariens et de différentes chenilles et contre plusieurs champignons (chancre, monilia ...) Pour être les plus efficaces, ils ne doivent pas être effectués trop tôt mais on ne peut plus les utiliser après que les bourgeons sont complètement éclatés.

Actuellement, c'est le bon moment.

POMMIERS : Effectuer un traitement aux huiles jaunes + cuivre. Dans les vergers sensibles à l'Oïdium, à l'anthracnose ou au puceron vert, ce traitement sera suivi au stade bouton blanc par un traitement mixte soufre ou dinocap + H.C.H. ou lindane. Dans les vergers très sensibles au chancre, le traitement cuprique sera renouvelé dans 15 jours.

POIRIERS : Si les bourgeons n'ont pas dépassé le stade C-C³ (éclatement du bourgeon) opérer comme sur pommier. Pour les variétés plus avancées, remplacer les huiles jaunes par un oléoparathion.

ARBRES A NOYAU : Les pêchers sont " massacrés " par la cloque si on n'effectue pas de traitements cupriques au départ de la végétation. Dans les cas graves, ces traitements peuvent être complétés par 1 ou 2 interventions préflorales avec un fongicide organique de synthèse. Les traitements mixtes, huiles jaunes + cuivre sont intéressants sur tous les arbres à noyau au gonflement des bourgeons.

PETITS FRUITS ROUGES (groseillier, cassissier, framboisier) : utiliser également huiles jaunes + cuivre au gonflement des bourgeons. Dès l'apparition des feuilles, remplacer huiles jaunes par oléoparathion.

MOUCHE GRISE DU BLE

GRANDES CULTURES

Les premiers dégâts vont se manifester. Curativement, la lutte n'est pas d'une efficacité très confirmée. Certains essais se sont révélés parfois intéressants notamment avec une pulvérisation à base de parathion à 30 grs de matière active à l'hectolitre en cas de semis très superficiels. En cas de resemis ou de semis tardifs de céréales, il est conseillé d'effectuer une désinsectisation préventive des grains avec un produit classique contenant 40 % de lindane ou avec un produit à base de diethion à 150 grs de matière active au quintal (traitement spécial).

COLZA D'HIVER

Il semble que cette culture soit presque inexistante dans nos régions cette année. Les agriculteurs qui désireraient des informations phytosanitaires à ce sujet sont priés de nous le faire savoir en précisant la localisation et les conditions culturales de leurs champs.

Le Contrôleur chargé des
Avvertissements Agricoles,
R. DIVOUX

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux,
P. COUTURIER